Issue Classification

Application/Control No. 10/686,089

Examiner

Christopher R. Magee

Applicant(s)/Patent under Reexamination
YAMAMOTO ET AL

Art Unit

2627

		ORIGINAL		ISSUE	: CL	<u>.AS</u>	SIF	ICAT	ION					
	INTERNATIONAL CLASSIFICATION													
CLASS SUBCL				-ASS CLAIMED						AIMED				
720 6			51	G	11	В	7	/135						
	CROS	S REFERE	NCES	-										
CLASS	SUBCLA	SS (ONE S	UBCLASS PE	R BLOCK)	1				1			1.		
369	112.1	121							,					
			ļ						1			1		
			<u> </u>					· · · · ·	1			1		
			 	ļ <u>.</u>										
	<u> </u>								1			1		
Christopher R. Magee 4/25/07 (Assistant Examiner) (Date)				Angel Castro C 4/24/07					Total Claims Allowed: 4					
(Legal Ins	(Primary Examiner) (Date)					O.G. Print Fig								
					1		2							

Claims renumbered in the same order as presented by applicant													-				
E D D	Claim	s renumbe	ПСРА						[] D 4 :=								
1	<u>a</u>	1 1								۲		<u> </u>	<u> </u>		1.	 	
1	ina gin	le	gi]]]	قا ن ق ر		<u>a</u>	ig.		<u>a</u>	ina	}	<u>@</u>	inal	Ι΄	<u>a</u>	nal
1	" 5	"	ō	"	z ję		iĒ) is		≟) rig		ᄩ	rig	1.	Fin	rigi.
18	1 1	╡ ├──		┤╶├─		\dashv	<u> </u>		-	<u> </u>		1	ļ		↓ .		
33	-2			┧ ├─		-{			-	-		{			4		
34		-		┪ ├─		-	<u> </u>		-			ļ			4		
2 5 35 65 95 125 155 184 3 36 36 66 96 126 156 186 4 8 38 66 97 127 157 187 4 8 38 69 99 129 159 189 40 40 70 100 130 160 190 44 41 71 101 131 161 191 42 42 72 102 132 162 192 43 73 103 133 163 193 44 44 74 104 134 164 194 45 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>1 -</td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td></t<>				1 -		-			1						-		
36	2 5	7		1 -		-	<u> </u>		}			ł	 -		-		
3 7 4 8 38 68 98 127 157 187 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 188 189 129 159 189 <				1 –		7			.			1			-	<u> </u>	
4 8 38 68 98 128 158 188 39 40 70 100 130 160 190 41 71 101 131 161 191 42 42 72 102 132 162 192 43 73 103 133 163 193 44 44 74 104 134 164 192 16 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 20 50 80 110 140 170 201 21 51 81 111 141 171 201 201 22 52 82			37			7			1						1		
39						7			1						1	-	
140					69										1		
142		┦							1 1			ĺi			1		
12		┥		<u> </u>				101							1		
13		┧				_							.]		1		
14		4		<u> </u>		4									1		
16 45 75 105 135 165 195 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 59 88 118 <td></td> <td> </td> <td></td> <td> _</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td> . [</td> <td></td> <td>134</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td>				_		_			. [134				1		
10 46 76 106 136 166 196 17 47 47 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 59 88 118 <td></td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td>Ĺ</td> <td></td> <td></td> <td>[</td> <td></td> <td>165</td> <td></td> <td></td> <td></td>						4			Ĺ			[165			
18 48 78 108 138 168 198 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		-				∤						[
19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 59 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		 		 		-						. [197
20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		1		<u> </u>		-			ļ								198
21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		1 -		<u> </u>		-]								
22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		┤ ├──		·.		-{ }			-			_					
23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209						-						ļ					
24 54 84 114 144 174 25 55 85 115 145 175 26 56 86 116 146 176 27 57 87 117 147 177 28 58 88 118 148 178 29 59 89 119 149 179		1		·		-			F]_]		
25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209						┧			-								
26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209						∮			}			-					
27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209 30 </td <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1 }</td> <td></td> <td></td> <td>}</td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>}</td> <td></td> <td></td>						1 }			}			-			}		
28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209						1 }			-			-					
29 59 89 119 149 179 209	28			<u> </u>		1			-			-			ŀ		
209						1			-			-			}		
	30					1	<u>_</u>	120			150	-		180	ŀ		